

O Instituto Federal do Norte de Minas Gerais – Campus Pirapora conta com 04 laboratórios de informática e 01 laboratório de montagem e manutenção de *Hardware* para. Os laboratórios são utilizados por alunos de cursos técnico e superior.

Neste documento são descritos os equipamentos disponíveis em cada laboratório.

### **LAB I**

<b>QUANTIDADE</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>31</b>	Computadores. Processador Core 2 duo 2,93 Ghz. 4 GB de RAM. HD 500 GB.
<b>2</b>	Aparelho de ar condicionado modelo “split”
<b>4</b>	Ventilador
<b>2</b>	Switch marca 3com com 24 portas
<b>1</b>	TV LCD 42 polegadas
<b>1</b>	LOUSA

### **LAB II**

<b>QUANTIDADE</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>31</b>	Computadores. Processador Core 2 duo 2,93 Ghz. 3 GB de RAM. HD 500 GB.
<b>2</b>	Aparelho de ar condicionado modelo “split”
<b>4</b>	Ventiladores
<b>2</b>	Switch com 24 portas marca 3com
<b>1</b>	TV LCD 42 polegadas
<b>1</b>	Projektor marca Epson
<b>1</b>	Tela de Projeção
<b>1</b>	LOUSA

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DO NORTE DE MINAS GERAIS**

**LAB III**

QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
<b>32</b>	Computadores. Processador AMD Phenom II X 3.2 Ghz GB de RAM. HD 500 GB.
<b>1</b>	Aparelho de ar condicionado modelo "split"
<b>4</b>	Ventiladores
<b>2</b>	Switch marca 3com com 24 portas
<b>1</b>	TV LCD 42 polegadas
<b>1</b>	Projektor marca Hitachi
<b>1</b>	Tela de Projeção
<b>1</b>	LOUSA

**LAB IV**

QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
<b>32</b>	<b>4</b> Computadores. Processador AMD Phenom II X 3.2 Ghz GB de RAM. HD 500 GB.
	<b>26</b> Computadores. Processador Core 2 duo 2,93 Ghz. 3 GB de RAM. HD 500 GB.
<b>1</b>	Aparelho de ar condicionado modelo "split"
<b>4</b>	Ventiladores
<b>2</b>	Switch marca 3com com 24 portas
<b>1</b>	TV LCD 42 polegadas
<b>1</b>	LOUSA

**LAB V (Montagem e Manutenção)**

QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
<b>13</b>	Computadores Processador Core 2 duo 2,93 Ghz
<b>10</b>	Kits de Ferramenta
<b>4</b>	Ventiladores
<b>1</b>	Projektor
<b>1</b>	LOUSA